

JESCO - sondy pre meracie panely



Základný prehľad

položka	obj. č.	popis
Čistiace roztoky	78061	250 ml, pH hodnota 3,06
	78062	250 ml, pH hodnota 4,65
	78063	250 ml, pH hodnota 6,80
	78064	250 ml, pH hodnota 9,27
	78065	250 ml, Redox, 468 mV
	77004	Sada po 50 ml, pH 3,06 / pH 4,65 / pH 6,8 / pH 9,27 / Redox
Sonda pH, jedno-tyčový merací reťazec	44101001	Typ PE 110, pH 0 – 14, max. 6 bar, teplota max. 80 °C procesné, ľahko znečistené vody
	44101004	Typ PE 110, pH 2 – 12, max. 6 bar, teplota max. 50 °C pitná voda, bazény
Sonda Redox, jedno-tyčový merací reťazec	44102011	Typ ME 110, pH 0 – 14, max. 6 bar, teplota max. 80 °C procesné, ľahko znečistené vody
	44102019	Typ ME 110, pH 0 – 14, max. 6 bar, teplota max. 80 °C bazény a aj bazény so slanou vodou
Sonda voľný účinný chlór, membrána	23700608	Typ Cl4.1.A2, 0 – 2 mg/l Cl ₂ , max. 1bar, teplota max. 45 °C
	35989	Elektrolyt pre sondu
	35988	Krycie viečko membrány
Sonda chlórdioxid, membrána	23700604	Typ CD 4 MA, 0 – 0,05mg/l ClO ₂ , max. 1 bar, teplota max. 45 °C
	35990	Elektrolyt pre sondu
	35988	Krycie viečko membrány
Sonda celkový chlór	23700751	Typ GCM, 0 – 2 ppm Cl ₂ , pri pH 5,5-9,5, max. 3bar, teplota max. 45 °C
	35341	Elektrolyt pre sondu
	35367	Krycie viečko membrány
Vodivostná sonda	41100028	Sonda, 0 – 20 mS/cm, teplota max. 80 °C
	41100029	Sonda, 0 – 60 mS/cm, teplota max. 80 °C
	41100030	Sonda, 0 – 1000 µS/cm, teplota max. 80 °C
	45000001	Konduktívna, sonda 0 – 200 µS/cm, teplota max. 25 °C/16bar, 60 °C/9bar
Údržbové sady	41509	Pre strážcu prietoku, plavák komplet, kontakt s káblom, „O“ krúžky
	41511	Pre sondu merania dezinfekcie, „O“ krúžky, meracia a východzia elektróda s čistiacimi guľôčkami
Sonda zvyškového chlóru	23722968	CS 120 – Pt/Cu, sladká voda, 0 – 10,00 mg/l Cl ₂
	23732271	CS 120 – Pt/Ag, slaná voda
	22306	Platinová elektróda sladká a slaná voda
	22307	Medená elektróda pre sladkú vodu
	35506	Strieborná elektróda pre slaná vodu
	31613	Sada sklenených guľôčiek 200ks
	80138	Tesniace „O“ krúžky

Ďalšie meracie sondy a príslušenstvo k nim na požiadavku

